**취 업 추 천 의 뢰 서**

Ⅰ. 회사개요

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회 사 명 | 블룸에너지 (Bloom Energy) | | | 사업자등록번호 | | 618-87-00947 | |
| 주 소 | 우편번호 | 04637 | 서울특별시 중구 소월로2길, 30 23층 | | | | |
| 회 사 현 황 | 주생산품목 | 신재생 에너지 | 종업원수 | 26명 | 연간매출액 | | 84억6천 |
| 업 종 | 제조, 개발 |
| 회사홈페이지 | www.bloomenerykorea.com | | | | | | |

Ⅱ. 구인사항

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 추 천  희망학과 | 전기전자공학부/ 기계공학부 | | | | | | | 추천인원 | | | 1 명 | |
| 취 업 후  담당업무 | 근무부서 | | 울산, 대구, 창원 | | | | | 담당업무 | | | 수소 연료 전지 발전 설비를 유지/보수 및 관리, 문제 발생시 정상화, 신규수소 연료 전지 발전기의 시운전 테스트. | |
| 자격요건 | 신입/경력 (~3년) & 전기/전자 관련 자격증 | | | | | | | 채용형태 | | | ⬛ 정규직 □정규직전환형인턴 | |
| 구 비  서 류 | 구 분 | | | 수량 | | | | 구 분 | | | | 수량 |
| 구 비  서 류 | 이 력 서 | | | 자사 □ | | 자유 ⬛ | | 성 적 증 명 서 | | | | ⬛ |
| 구 비  서 류 | 자기소개서 | | | 자사 □ | | 자유 ⬛ | |
| 구 비  서 류 | 추 천 서 | | | ⬛ | | | | 졸업(예정)증 명 서 | | | | ⬛ |
| 기 타 | |  | | |
| 급 여 | 원 / 월 | | | 상 여 금 | | 성과금형식으로 지급 %(수령액□, 본봉□) | | | | | 연봉 : 3,600 만원이상/ 년 | |
| 근무시간 | 평 일 | 출근시간 | | | 9:00 | | | | 퇴근시간 | | 18:00 | |
| 근무시간 | 토요일 | 출근시간 | | | - | | | | 퇴근시간 | | - | |
| 휴 일 | 일요일, 국경일□, 기타( ), 회사자체휴뮤( ) | | | | | | | | | | | |
| 접수마감일 | **7월12일** | | | 전형혜택 | | | □서류가점 □서류면제 □없음 □기타( ) | | | | | |

Ⅲ. 기타요구사항(회사소개 또는 구인 대상자에 대한 요구사항 등을 기입해 주십시오)

|  |
| --- |
| 신재생 에너지 솔루션의 선두 주자인 블룸 에너지는 2001년에 설립되어 캘리포니아 주 산호세에 본사를 두고 있으며, 세계적으로 기업 및 조직에 깨끗하고 신뢰할 수 있으며 경제적인 에너지 솔루션을 제공하는 데 전문화되어 있습니다. 회사는 전통적인 전력 공급원에 비해 낮은 배출량으로 현장에서 전기를 생산하는 혁신적인 **고체 산화물 연료전지(SOFC)** 기술로 유명합니다. 2018년 한국에 처음 진출하여 현재 SK에코플랜트와 협업을 통해 사업을 확장하고 있습니다.  현장정비 서비스 테크니션 (Field Service Technician) 지원자격 및 우대 사항:  - 신입/ 경력 (~5년)   - 전기/전자 관련 자격증 소지자   - 대구, 울산, 창원 출장 가능한 지역 근무자 |

\* 연락처 : 전화 - (051)510-1283 / E-Mail - jobmail@pusan.ac.kr

